

T-TEC 201

TRAPANO A PERCUSSIONE A 2 VELOCITA' 750W



CARATTERISTICHE

- Impugnatura confortevole in tutte le diverse applicazioni
- Alta coppia grazie agli ingranaggi planetari per forature di largo diametro
- Attacco diretto dei bit con relativa riduzione di lunghezza dell'utensile
- Bloccaggio della percussione, per forare ed avvitare
 Mandrino autoserrante da 1,5 13 con sistema automatico di
- Mandrino autoserrante da 1,5 13 con sistema automático bloccaggio dell'albero
- Sportello di servizio per una facile sostituzione delle spazzole
- Reversibilita'
- Cavo 4 m

PD-705

TRAPANO A PERCUSSIONE 705W



CARATTERISTICHE

- Potente motore da 705W
- Design compatto ed ergonomico con soft-grip per una presa ottimale
- Velocita' variabile con reversibilita'
- Rotopercussione e sola rotazione
- Mandrino autoserrante in metallo da 13 mm
- Collare da 43 mm per utilizzo con supporto
- Cavo 4 m

PDE 16 RP

TRAPANO A PERCUSSIONE A 1 VELOCITA' 630W



CARATTERISTICHE

- Mandrino autoserrante in metallo da 1,5 13 mm
- Ingranaggi planetari che permettono di alzare molto la coppia della macchina
- Massima durata grazie alla tecnologia IMB che migliora l'accoppiamento dei componenti interni
- Elettronica variabile con preselettore di velocita'
- Blocco della percussione meccanica
- Cavo da 4 m
- Reversibilita'
- Ottima maneggevolezza grazie al design compatto

PDE 13 RX

TRAPANO A PERCUSSIONE A 1 VELOCITA' 630W



CARATTERISTICHE

- Mandrino autoserrante in metallo 1,5 13 mm per una lunga durata
- Mandrino FIXTEC in metallo da (1,5 13 mm) per una rapida sostituzione dell'accessorio senza chiavi
- Massima durata grazie alla tecnologia IMB che migliora l'accoppiamento dei componenti interni
- Elettronica variabile con preselettore di velocit
- Percussione meccanica
- Facile accesso alle spazzole
- Cavo 4 m

DATI TECNICI

	T-TEC 201
Potenza (W)	750
Velocità a vuoto 1 velocità (giri/min)	0 - 1200
Velocità a vuoto 2 velocità (giri/min)	0 - 3400
Foro calcestruzzo max (mm)	20
Foro mattonato max (mm)	22
Foro acciaio max (mm)	13
Foro legno max (mm)	40
Coppia max (Nm)	58
Capacità mandrino (mm)	13
Peso (Kg)	2.7
Fornibile in	Valigetta
Codice prodotto	4933380708
Codice EAN	4002395227914

DATI TECNICI

	PD-705	
Potenza (W)	705	
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 3000	
Foro calcestruzzo max (mm)	15	
Foro mattonato max (mm)	16	
Foro acciaio max (mm)	13	
Foro legno max (mm)	30	
Coppia max (Nm)	15	
Capacità mandrino (mm)	13	
Peso (Kg)	1.9	
Fornibile in	-	
Codice prodotto	4933431955	
Codice EAN	4002395243914	

DATI TECNICI

	PDE 16 RP	
Potenza (W)	630	
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 950	
Foro calcestruzzo max (mm)	16	
Foro mattonato max (mm)	20	
Foro acciaio max (mm)	13	
Foro legno max (mm)	40	
Coppia max (Nm)	59	
Capacità mandrino (mm)	13	
Peso (Kg)	2.0	
Fornibile in	Valigetta	
Codice prodotto	4933409206	
Codice EAN	4002395235339	

DATI TECNICI

	PDE 13 RX	
Potenza (W)	630	
Velocità a vuoto (giri/min)	0 - 2900	
Foro calcestruzzo max (mm)	15	
Foro mattonato max (mm)	18	
Foro acciaio max (mm)	13	
Foro legno max (mm)	30	
Coppia max (Nm)	21	
Capacità mandrino (mm)	13	
Peso (Kg)	1.8	
Fornibile in	Valigetta	
Codice prodotto	4933409200	
Codice EAN	4002395235322	

100 101